

## Schließzylinder von Ihrem kompetenten Fachpartner sicher und schnell verfügbar

expert von dormakaba





# Sie wollen einfach mehr Sicherheit?

## Konfigurieren Sie expert nach Ihren Anforderungen

Das dormakaba Wendeschlüsselsystem expert (technische Version K95) kann von autorisierten Fachhändlern vor Ort für Sie individualisiert werden. Die Fachhändler sind damit auch die alleinigen Ansprechpartner für Schlüsselkopien. Aufgrund seiner Variabilität eignet sich expert zur Absicherung und Zutrittsorganisation aller Gebäude – vom Einfamilienhaus über Wohnanlagen und öffentliche Gebäude bis hin zu Industrieobjekten.

#### **Einsatzgebiete**

- Gesundheitswesen
- Bürogebäude
- Hotel und Gastronomie
- Bildung
- Industrie und Produktion
- Einkaufen und Einzelhandel
- Privates Wohnen
- Regierung und Verwaltung
- Sport und Kultur
- Verkehr und Logistik

#### Ihre Vorteile im Überblick

- Langfristig geschützt durch das europäische Patent EP4261366A1\*
  validiert bis 2043
- Hoher Sicherheitsstandard durch Einhaltung relevanter Normen wie z.B. EN 1303 und DIN 18252
- Zertifizierungen gemäß VdS-B und VdS-BZ
- Technischer Aufbau schützt gegen die gängigsten Öffnungsmethoden
- Modularer Systemaufbau für wirtschaftliche Anpassung an neue Anforderungen
- Wendeschlüssel ohne scharfe Kanten, von beiden Seiten einsteckbar
- Optionale Sicherheitselemente und Sonderfunktionen für noch höheren Schutz
- Flexibel einsetzbar: für einfache bis hochkomplexe Schließanlagentypen
- Mit elektronischen Systemen von dormakaba kombinierbar

Umweltproduktdeklaration (EPD) vorhanden

\*Nicht in allen Ländern validiert – nähere Details siehe worldwide.espacenet.com.

## Gestalten Sie Ihre Schließanlage

## Sie haben alle Möglichkeiten

#### Unterstützung bei der Planung

expert ist offen für alle Schließanlagentypen – von der "Ein-Schlüssel-für-alles"-Lösung fürs Eigenheim bis hin zu großen, komplexen Anlagen mit unterschiedlichen Zutrittsberechtigungen.

Die Basis dafür ist ein Schließplan, nach dem ausgewählte Schlüssel eine Reihe bestimmter Türen öffnen können. Für den Schließplan werden die Anforderungen unserer Kunden eingehend geprüft und bewertet. Das sorgt für eine bessere Kontrolle, spart Kosten für Ersatzschlüssel und reduziert die Anzahl der Schlüssel.

## Unterschiedliche Anwendungen erfordern jeweils andere Lösungen



Einfamilienhäuser



Wohnanlagen



Bürogebäude oder Unternehmensstandorte

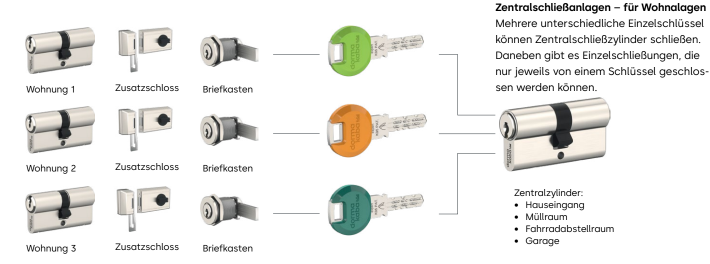


Große und komplexe bzw. öffentliche Einrichtungen

#### Beispiele unterschiedlicher Schließanlagen

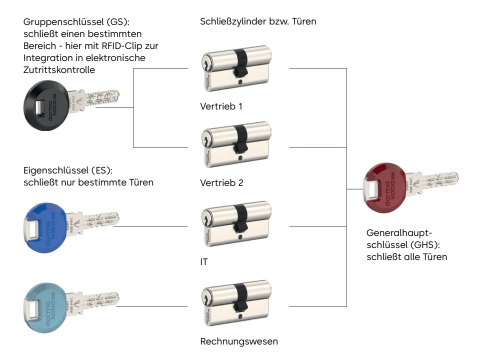


**Gleichschließende Schließzylinder** - z.B. fürs Einfamilienhaus Alle bzw. ausgewählte Schließzylinder können mit dem gleichen Schlüssel geschlossen werden. Das vereinfacht die Handhabung und verkleinert den Schlüsselbund.



#### Generalhauptschlüsselanlagen – vom Bürogebäude bis zum Flughafen

Hier werden die Funktionen einer Hauptschlüsselanlage mit Hilfe von Generalhauptschlüssel, Hauptgruppenschlüssel und Gruppenschlüssel erweitert.





## Sicherheit auf den zweiten Blick

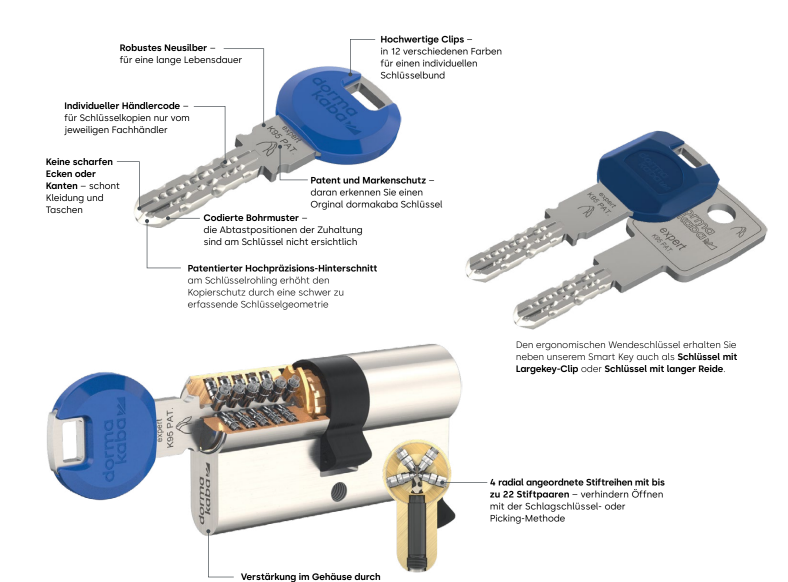
## Wendeschlüssel und Schließzylinder

#### Rundumschutz serienmäßig

- Die hohe Anzahl an eingesetzten, ungeteilten Stiftpaaren und die Verwendung von gehärteten Materialien aus Stahl schützen gegen die gängigsten Öffnungsmethoden.
- Der Einsatz der Schlagmethode (Rapido-Methode) zum Öffnen des Schließzylinders ist unter realen Einsatzbedingungen nicht realistisch.

#### Noch mehr Ausstattung auf Wunsch

- Je nach Anforderung können weitere Sicherheitsmerkmale wie Stahllamellen, Bohr- oder Ziehschutz ausgewählt werden.
- Staub-, Insekten- oder Spritzwasserschutz helfen je nach Einbausituation.
- Mehr Komfort bieten verschiedene Drehknaufvarianten und Kupplungsfunktionen (z. B beidseitig sperrbar oder Prioritätsfunktion).



**Stahllamellen** – für sehr hohen Ziehschutz (optional)

## Sicherheit und Nachhaltigkeit

## **Unser Engagement**



#### **Patentschutz**

expert ist geschützt durch das europäische Patent EP4261366A1\* validiert bis 2043.



Peak

#### Markenschutz

Um unsere Systeme wiederzuerkennen, sind diese zusätzlich mit einem Logo gekennzeichnet, das als Bild geschützt ist. Diese Bildmarke symbolisiert: Dies ist ein original von dormakaba produzierter Schlüssel. Ersatzschlüssel werden ausschließlich von einem autorisierten Fachpartner hergestellt.

#### Sicherungskarte

Jede neue expert und expert cross Schließanlage und jeder Serienzylinder werden mit einer Sicherungskarte ausgeliefert, die alle Sicherheitsangaben zur Anlage enthält. Diese Karte dient zur Verwaltung der Stammdaten der Schließanlage sowie als Eigentümerlegitimation bei der Bestellung von Nachschlüsseln.



#### Normen und Zertifikate expert plus und expert cross

- EN 1303: Verschlusssicherheitsklasse 6, bei Ausführung mit Stahlverstärkung im Gehäuse Angriffswiderstandsklasse D
- Zusätzlich verfügbare Sicherheitsnormen/Zertifikate:
  - DIN 18252: Klasse C und D
  - VdS: Klasse B+ und BZ+
- Brandschutz: Zylinder geprüft nach EN 1634-1 und EN 1634-2

\*Nicht in allen Ländern validiert – nähere Details siehe worldwide.espacenet.com.

#### Unser Nachhaltigkeitsengagement

Wir setzen uns entlang unserer gesamten Wertschöpfungskette für eine nachhaltige Entwicklung ein und behalten dabei unsere ökonomische, ökologische und soziale Verantwortung gegenüber nachfolgenden Generationen stets im Blick.

Nachhaltigkeit auf Produktebene ist ein wichtiger und zukunftsorientierter Ansatz im Bauwesen. Um quantifizierte Daten über die Umweltauswirkungen eines Produktes entlang dessen gesamten Lebenszyklus zu geben, stellt dormakaba Umwelt-Produktdeklarationen (Environmental Product Declarations, EPDs) bereit, in denen die Ergebnisse der Ökobilanz dargestellt werden. Die EPD sowie mehr zu unserem Nachhaltigkeitsengagement finden Sie hier oder über den QR-Code.



#### Umwelt-Produktdeklaration: EPD

- Deklarationsnummer: EPD-DOR-20210182-CBA1-EN
- nach ISO 14025 und EN 15804+A2
- Herausgeber und Programmhalter: Institut Bauen und Umwelt e.V.





### Modularer Aufbau

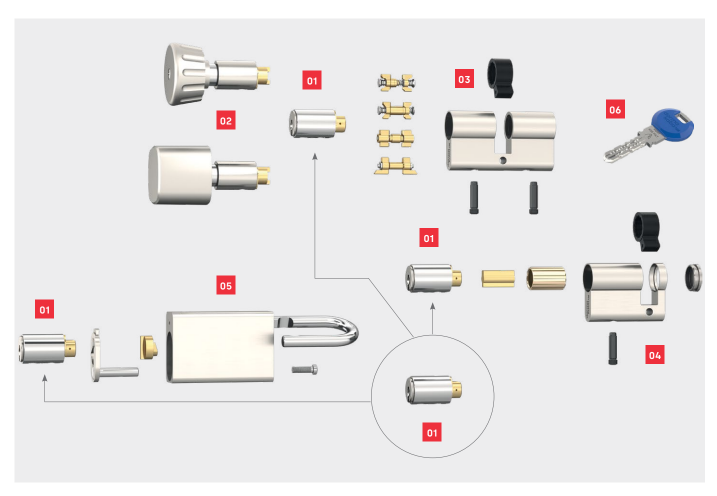
## Maximale Flexibilität

#### Schnell und kostengünstig anpassbar

Das Wendeschlüsselsystem expert bietet hohe Investitionssicherheit, auch wenn sich Anforderungen im Laufe der Zeit ändern. Ein modularer, aufwärtskompatibler Systemaufbau ermöglicht ein schnelles und einfaches Umbauen der Zylinder in andere Längen und Typen. So lässt sich der bestehende Zylinder – z. B für eine neue Eingangstür – mit wenig Aufwand an eine neue Länge anpassen oder mit einem eleganten Drehknopf versehen.

#### Nachhaltig wirtschaftlich

Das Herzstück des Systems sind modular austauschbare Inserts, die problemlos in alle Zylinderbauformen einsetzbar sind, wie z. B Halbzylinder, Drehknopfzylinder, Außenzylinder, Möbelzylinder, Vorhangschlösser oder Blechmontagezylinder. Die Kombination mit verschieden langen Zylindergehäusen (Komplettgehäusen), Kupplungen sowie Mitnehmernaben eröffnet fast grenzenlose Möglichkeiten für den Umbau einer einmal gelieferten Zutrittslösung.



#### 01

Das modulare Insert enthält die Schließberechtigung für die Schlüssel und kann in alle Wendeschlüssel-Zylinderbauformen integriert werden.

#### 02

Ein Drehknopf lässt sich ganz einfach nachrüsten.

#### 03

Unterschiedliche Gehäuselängen des Doppelzylinders ermöglichen einen einfachen Längenumbau.

#### nΔ

Halbzylinder mit einem Insert.

#### 05

Vorhangschloss mit einem Insert.

#### 06

Schlüssel mit Schließberechtigung gemäß Schließplan.

## Ein Schlüsselbund erzählt viele Geschichten.

Wir gestalten sie ein bisschen bunter.



#### Schlüssel-Design

Meisterwerk in Design und Technik: Neben den bekannten Qualitätsmerkmalen besticht der expert durch sein schönes Design und Funktionalität.

Der farbige Clip verleiht ihm ein unverwechselbares Gesicht. Diese können bei Ihrem Fachpartner ganz einfach ausgewechselt werden und sind in 12 verschiedenen Farben erhältlich.

Damit lässt sich Ihr Schlüsselbund individuell gestalten. Bei Wohnanlagen oder komplexen Schließanlagen können die Farben bei der Organisation z.B. nach Geschäftsbereichen oder Funktionen Verwendung finden.







## Oberflächenausführung

## Design trifft Mechanik

Da Farben und Oberflächen schon lange ein Thema sind, gibt es unsere mechanischen Schließzylinder in den unterschiedlichsten Oberflächenausführungen. Vernickelt und Messing natur sind dabei unsere Standardoberflächen. Der schwarze Schließzylinder wurde als BKM - schwarz matt in unser Sortiment aufgenommen und basiert auf dem RAL-Farbton 9005.

Je nach Bedarf und Belieben können die unterschiedlichen Oberflächenausführung kombiniert in einer Schließanlage betrieben werden.



















NI | Nickel natur\*

MS | Messing natur\*

CR | Chrom Standard

#### 04

NIC | chemisch vernickelt

CRP | verchromt poliert

MP | Messing poliert

#### 07

BM | braun mittel

BD | braun dunkel

BKM | schwarz matt

Zylinderoberflächen nicht farbverbindlich.

#### Sortimentsvielfalt - freie Auswahl bei der Bauform

Das Zylinderprogramm bietet eine große Auswahl an Bauformen. Außerdem können z. B auch Möbelzylinder, Schlüsselschalter oder Aufzugssteuerungen integriert werden.

#### Auszug Zylinderbauformen















DKZ	VHS
Drehknopf-	Vorhar
zylinder	schloß

Vorhang-	
schloß	

1412
Möbel-
zylinder

DZ	AZ
Doppel-	Außen-
zylinder	zylinder

HZ	BMZ
Halb-	Blechmonta
zvlinder	aezvlinder

schlagschloß

MAS Möbelan-

**S7** Schaltzylinder

<sup>\*</sup>Standardoberflächen



## Mehrwert für Ihre Schließanlage

### Nützliche Sonderfunktionen

Je nach Anforderung ergänzen Sie Ihre individuelle Schließlösung um eine unserer zahlreichen Sonderfunktionen. Diese bieten einen Mehrwert in puncto Funktionalität und Nutzen. Details hierzu erhalten Sie in der Broschüre **Sonderfunktionen für Wendeschlüssel**.

#### Servicefunktion (SAT)



#### Zeitweiser Zutritt für Servicepersonal? Einfach per Schlüsseldreh!

Es gibt einen Inhaber- und einen Service-Schlüssel. Wird der Inhaber-Schlüssel in 8-Uhr-Stellung aus dem Zylinder abgezogen, lässt sich die Tür auch mit dem Service-Schlüssel aufschließen. Bei Abziehen des Inhaber-Schlüssels in 6-Uhr-Stellung kann die Tür mit dem Service-Schlüssel nicht von außen geöffnet werden.

#### Thermisch isolierter Zylinder (TIC)



#### Außen feucht und kalt? Innen alles trocken.

Die Trennung der Außen- und Innenseite durch Kunststoffbauteile sorgt für eine thermische Isolierung. Eine Kondenswasserbildung auf der Türinnenseite kann auch bei extremer Kälte nicht entstehen. Eine Moosgummidichtung an der Zylinderaußenseite schützt vor Zugluft und Schlagregen.

#### **Bauzeitfunktion (BAZ)**



#### Im Handumdrehen die Zutrittsberechtigung ändern? Möglich durch 3-in-1-Schließzylinder.

Mithilfe des BAZ-Zylinders entziehen Sie die Zutrittsberechtigung verschiedener Schlüssel oder Schlüsselgruppen ganz einfach per Umstellschlüssel. Also egal, ob Sie einer bestimmten Person das Zutrittsrecht entziehen wollen oder einen Schlüssel verloren haben – Sie können flexibel reagieren, ohne den Schließzylinder auszutauschen.

#### Beidseitig sperrbarer-Zylinder (BSZ)



#### Schlüssel innen stecken gelassen? Kein Problem!

Der Doppelzylinder ermöglicht es, bei einseitig eingestecktem und beliebig verdrehtem Schlüssel die Tür von der gegenüberliegenden Seite mit einem berechtigten Schlüssel aufzuschließen. Dabei dreht sich der eingesteckte Schlüssel mit. Die Funktion ist auf beiden Seiten des Doppelzylinders gewährleistet.

#### Unser Nachhaltigkeitsengagement

Wir setzen uns entlang unserer gesamten Wertschöpfungskette für eine nachhaltige Entwicklung ein und behalten dabei unsere ökonomische, ökologische und soziale Verantwortung gegenüber nachfolgenden Generationen stets im Blick. Nachhaltigkeit auf Produktebene ist ein wichtiger und zukunftsorientierter Ansatz im Bauwesen. Um quantifizierte Daten über Umweltauswirkungen eines Produktes entlang dessen gesamten Lebenszyklus zu geben, stellt dormakaba Umwelt-Produktdeklarationen (Environmental Product Declaration, EPD), basierend auf ganzheitlichen Ökobilanzen, bereit.

#### www.dormakaba.com/sustainability



#### **Unser Angebot**

#### Automatische Zugangslösungen

Automatiktüren und -antriebe Sicherheits- und Zugangslösungen



#### Elektronische Zugangslösungen

Elektronische Zutritts- und Zeiterfassungssysteme Flucht- und Rettungswegsysteme Hotelzutrittsysteme



#### Mechanische Zugangslösungen

Türschließer Türtechnik Mechanische Schliesssysteme



#### Services

Beratung und Planung Montage und Inbetriebnahme Wartung and Reparatur



WN 5602651532, 05/2024 Technische Änderungen vorbehalten



dormakaba.com

#### dormakaba Deutschland GmbH

DORMA Platz 1 DE-58256 Ennepetal T +49 2333 793-0 info.de@dormakaba.com

dormakaba.de

#### dormakaba Luxembourg SA

Duchscherstrooss 50 LU-6868 Wecker T +352 26710870 info.lu@dormakaba.com

dormakaba.lu

#### dormakaba Austria GmbH

Ulrich-Bremi-Strasse 2 AT-3130 Herzogenburg T +43 2782 808-0 office.at@dormakaba.com dormakaba.at